

平成 27 年 4 月 6 日

平成 27 年度「深田研究助成」の選考結果

※「所属／職名」は、応募時（平成 27 年 2 月）のものです。

研究（調査）課題名	氏名	所属／職名	助成額 (円)
アウトオブシーケンススラストおよびその周辺の地質構造が示す白亜紀後期の付加テクトニクス	トキワ 常盤 テツヤ 哲也	信州大学理学部／助教	500,000
ポディフォーム・クロミタイトから探るマントルプロセスおよびダイナミクス	ミウラ 三浦 マコト 真	金沢大学大学院自然科学研究科 ／博士後期課程 3 年	500,000
古環境変動解析のための簡便かつ安全な n-alkane 精製法の確立ー石川県の地層群を用いた検証	ゴトウ 後藤 アキコ 晶子	金沢大学工学研究領域／博士 研究員	500,000
紀伊半島の古応力からみる海溝三重点の位置	ヤマナカ 山中 カツマサ 克正	京都大学大学院理学研究科／修 士課程 2 年	500,000
中央構造線の古第三紀の運動史の解明	クボタ 窪田 ヤス ウチ 安 打	北海道大学大学院理学院・社会 人博士課程／博士後期課程 1 年	500,000
対捕食者戦略からみた北米西部内陸海スカフィテスコアンモナイト類の殻の形態進化	タケダ 竹田 ユウスケ 裕介	東京大学大学院理学系研究科／ 博士後期課程 1 年	500,000
火山活動と日射量変動が海洋無酸素事変に与える影響の解読	イケダ 池田 マサユキ 昌之	静岡大学理学部／助教	500,000
花崗岩類の球状風化とマイクロシーティングのメカニズムに関する研究	ヒラタ 平田 ヤスト 康人	京都大学大学院理学研究科／修 士課程 2 年	493,000
流動化する砂の摩擦角測定	フジサワ 藤澤 カズ ノリ 和 謙	京都大学大学院農学研究科／准 教授	500,000
断層の剪断方向の逆転に伴う組織再編過程の解明	オオハシ 大橋 キヨカズ 聖和	山口大学大学院理工学研究科／ 講師	500,000

計 10 名
総額 4,993,000 円